


System 3000 DALI Power-besturingseenheidinbouwbasiselement



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
	5406 00	1/5	161,66	02	4010337048275

Kenmerken

- Schakelen en lichtsterkte-instelling voor lampen met DALI interface.
- Instelling van de kleurtemperatuur voor lampen met DALI Device Type 8 voor Tunable White conform IEC 62386-209.
- Aansluiten van neveneenheden mogelijk.
- DALI voeding voor 18 DALI deelnemers.
- Parallelschakeling van maximaal 4 DALI Power-besturingseenheden om maximaal 72 DALI deelnemers van stroom te voorzien.
- Opslaan van de minimale lichtsterkte, de koudste en de warmste kleurtemperatuur.
- Inschakelen met de laatst ingestelde lichtsterkte/kleurtemperatuur of opgeslagen lichtsterkte/kleurtemperatuur.
- Met System 3000 bedieningselement-opzetstuk 2-voudig: instelling van de kleurtemperatuur via de rechterwip.

Combinatie met RF bedieningselement-opzetstuk 1-voudig/2-voudig voor KNX

- Dimactor 1-voudig.
- Sensorkanaal 1-voudig of 2-voudig.
- Lichtsterkte- en kleurtemperatuurregeling individueel instelbaar.
- Lokale besturing van het System 3000 basiselement mogelijk.
- Draadloze besturing van andere apparaten voor KNX als sensor mogelijk.
- temperatuurmeting.
- Functieselectie van het basiselement: dimgedrag en dimkarakteristiek instelbaar, trappenhuisfunctie met uitschakelwaarschuwing, Soft-aan en Soft-uit-functie, Fading-functie, scènefunctie (16 scènes), vergrendelfunctie, tijdvertragingen. Ingang neveneenheid als aanvullend bedieningspunt voor het System 3000 basiselement of voor de draadloze besturing van andere KNX apparaten als sensor mogelijk.

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Opgenomen vermogen:	max. 2,8 W
Nominale spanning DALI:	DC 16 V (typ.)
Uitgangsstroom:	max. 36 mA
Aantal DALI deelnemers:	Max. 18
Aantal parallel schakelbare DALI Power-besturingseenheden:	Max. 4

Kleurtemperatuurinstelling:	2000 tot 10000 K
Neveeneenheden	
- Onverlichte mechanische drukcontacten:	onbeperkt
- Neveeneenheid-basiselement 2-draads:	onbeperkt
- Neveeneenheid-basiselement 3-draads:	Max. 10
Inbouwdiepte:	30 mm
Montage:	in inbouwdoos conform DIN 49073
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C
